

瓦克耐高温粘接剂 硅胶辊粘接剂 G3244

产品名称	瓦克耐高温粘接剂 硅胶辊粘接剂 G3244
公司名称	深圳晶材化工有限公司
价格	420.00/kg
规格参数	品牌:瓦克
公司地址	深圳龙岗区宏泰街36号
联系电话	0755-89313259 13827436268

产品详情

德国瓦克硅胶耐高温粘接剂G3244（中粘稠度，红褐色）。（耐高温款，达300度）原装桶：20KG/桶；一次不需订整桶的客户，可以分装散订：1KG/罐。包装规格：20KG/桶，1KG/罐粘合材料类型：玻璃、橡胶类、塑料类、金属类、纤维类剪切强度：88（MPa）规格尺寸：9（mm）工作温度：60粘度：60固化方式：常温有效期：12个月功能：工业粘合剂用途范围：塑料类、纤维类、金属类、其他材质、陶瓷系列：G3244保质期：12（个月）产地：德国有效物质：90（%）品牌：德国瓦克型号：G3244厂家(产地)：

瓦克G3244是硅胶辊胶水

，硅胶辊耐高温粘接剂，可耐350度。G3244合

适于把有机硅橡胶在硫化时粘合至不锈钢

(金属)表面，G3244是以水分敏感的化合物为基础，因此，使用G3244时遵守下列规则是极其重要的。1. 容器仅能短暂地打开;2.用剩的底漆

不要返回容器;3.要覆盖有机硅橡胶的不锈钢(金属)表面上底漆前要彻底弄干净，表面的清洁可用或低沸点的烃类溶剂.可用喷涂.浸涂.刷涂方法(25-50g/m²),涂了G3244的制品必须在空气中干燥至少15分钟,建议在室温下干燥胶层1-2小时,用烘箱

以80-100 烘干10-30分钟可以减少干燥时间,也可以长时间干燥如24小时,但应该保护不被污物和灰尘弄脏,在干燥或烘干过程结束后,就立即贴复硅橡胶,如需要大面积贴面或辊和橡胶金属部件需要注射模塑,应该在120-140 烘20-40分钟,这是防止底漆模在固化时受大的剪切力损伤的**方法。G3244是硅胶与不锈钢(金属)粘接用粘接剂,可使硅胶与不锈钢(金属)牢固的粘接在一起,不锈钢(金属)表面不需做特殊处理,只要清洁干净就可以,用于大面积粘接表现更出色.G3244用于高温硅胶与金属粘接(在220 下长期使用保持原有的特性).G3244用于高温固体硅胶与金属粘接,先在不锈钢(金属)表面涂一层很薄的G3244增粘剂,待干燥后,

再用高温固体硅胶硫化.公司主营：硅胶耐热剂-耐高温硅胶-特种硅胶-硅胶抗老化剂等。欢迎广大顾客前来咨询订购！